

# Hub Plus

Pannello di controllo intelligente di seconda generazione con quattro canali di comunicazione, un nuovo potente processore, capacità della RAM triplicata e capacità della memoria flash raddoppiata. Hub Plus monitora il funzionamento di tutti i rilevatori Ajax e invia immediatamente un allarme al proprietario e all'istituto di vigilanza.

- Sistema di autenticazione per impedire la contraffazione
- Rilevamento dei tentativi di inibizione e canali di comunicazione crittografati
- Allarme in caso di manomissione

Utilizza Wi-Fi, Ethernet, 3G e 2G per inviare allarmi alla Centrale Ricezione Allarmi e al proprietario del sistema	Invia una notifica in caso di perdita di alimentazione elettrica e funziona fino a 16 ore con la batteria di riserva	Verifica il funzionamento dei rilevatori a intervalli minimi di 12 secondi
---	--	--

## Protegge gli spazi di grandi dimensioni

Hub Plus è progettato per proteggere spazi di grandi dimensioni, con numerose stanze e persone. Il nuovo potente processore e la maggiore capacità di memoria aumentano le funzionalità del pannello di controllo: è possibile connettere all'Hub fino a 150 rilevatori e fino a 50 videocamere. Inoltre è possibile aggiungere 50 utenti e creare 25 gruppi per gestire la sicurezza delle stanze.

- Per case e appartamenti
- Per l'ufficio
- Per negozi e bar

## Usa tutti i metodi possibili per trasmettere un allarme

Hub Plus è il leader assoluto in termini di canali di comunicazione: il pannello di controllo si connette a Internet tramite Wi-Fi, Ethernet, WCDMA e GSM. Tutti questi canali messi insieme assicurano una connessione ultra stabile e consentono di inviare un allarme istantaneo allo smartphone del proprietario e alla Centrale Ricezione Allarmi.

- Allarme via chiamata, SMS e notifiche push
- Funzionamento sincronizzato di tutti i canali di comunicazione
- Connessione diretta con le centrali di ricezione allarmi

## Stabilità 4 volte maggiore

Hub Plus è dotato di un modulo GSM con due slot per schede SIM che supportano reti 2G e 3G. È possibile usare schede SIM di due operatori diversi senza rischio di interruzione o malfunzionamento delle comunicazioni. L'Hub passa automaticamente dalla rete 2G alla rete 3G. Nel caso in cui una scheda SIM non risponda, la seconda scheda si attiva automaticamente.

## Maggiore stabilità

Hub Plus consente di usare una connessione internet ridondante connettendo l'unità centrale alle reti di due provider indipendenti: la rete principale, tramite Ethernet, e la rete di riserva, tramite Wi-Fi. Se la connessione di uno dei provider salta, l'hub continua a rimanere connesso e a monitorare la situazione della proprietà.

## Installazione e configurazione semplificate

Hub Plus è ora dotato di un modulo Wi-Fi. Non è necessario usare cavi per connetterlo al router. Il pannello di controllo è subito pronto all'uso. Si configura attraverso l'applicazione e i rilevatori si connettono con un semplice click. Il dispositivo si monta in pochi minuti usando il supporto SmartBracket.

- Si monta in 5 minuti
- Si può posizionare in qualsiasi stanza in cui arriva il segnale Wi-Fi
- Configurazione e testing tramite applicazione mobile

## Specifiche tecniche

Classificazione	Unità centrale intelligente del sistema di sicurezza, con moduli Wi-Fi e Ethernet e dual SIM
Numero massimo di dispositivi connessi all'hub	150
Video sorveglianza	Fino a 50 telecamere o DVR <a href="#">Per saperne di più &gt;</a>
Numero massimo di utenti	99
Numero massimo di stanze	50
Numero massimo di gruppi	25
Applicazione mobile	iOS 9.1 e successivi Android 4.1 e successivi
Canali di comunicazione	Ethernet, Wi-Fi 2.4 GHz (802.11 b/g/n), 2G (850/900/1800/1900 MHz), 3G (WCDMA 900/2100 (B8/B1))
Segnale di allarme	Tempo di ricezione: 0,15 s Tipi di notifiche: SMS, chiamate, notifiche push
Passaggio da 2G a 3G	Istantaneo
Passaggio da una scheda SIM all'altra	4 minuti
Comunicazione con la Centrale Ricezione Allarmi	Contact ID, SIA
Processore	ARM
Sistema operativo	OS Malevich <a href="#">Scopri di più sugli aggiornamenti del firmware &gt;</a>

Alimentazione	Alimentazione di rete: 110–240 V Batteria di riserva: Li-Ion 2 A·h La batteria dura fino a 16 ore quando sia la connessione Ethernet che quella Wi-Fi sono disabilitate Consumo energetico — 10 W
Temperature di funzionamento	Da -10°C a +40°C
Configurazione a distanza	+
Dimensioni	163 × 163 × 36 mm
Peso	350 g
Garanzia	Sostituzione e riparazione entro 24 mesi dalla data di vendita. Le batterie non sono coperte da garanzia.
Set completo	Unità centrale intelligente Ajax Hub Plus Pannello per il montaggio SmartBracket Cavo di alimentazione Cavo Ethernet Kit di installazione Schede SIM (a seconda della regione) Guida per l'utente